

ИНСТРУКЦИЯ

по применению «Акстра™ PHY 10000 TPT2» для повышения перевариваемости питательных веществ и доступности фосфора в рационах сельскохозяйственной птицы и свиней

(организация - производитель компания «Finnfeeds OY» / «Финнфидс Оу», Финляндия)

I. Общие сведения

1. «Акстра™ PHY 10000 TPT2» / «Axtra® PHY 10000 TPT2» – добавка кормовая для повышения перевариваемости питательных веществ и доступности фосфора в рационах сельскохозяйственной птицы и свиней.
2. Добавка содержит фермент 6-фитазу с активностью не менее 10000 ед/г (продуцент – штамм *Trichoderma reesei*) и вспомогательные вещества: сульфат натрия, гидратированный силикат магния (тальк), поливиниловый спирт, фитат натрия и карбонат кальция.

Добавка не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, установленных в Российской Федерации.

3. По внешнему виду представляет собой мелкие гранулы светло-коричневого цвета.

4. Выпускают добавку расфасованной по 25 кг в мешки из многослойной бумаги с полиэтиленовой прокладкой и по 1000 кг в полипропиленовые тюки.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: названия организации-производителя, её адреса и товарного знака, наименования, назначения и способа применения добавки, состава и гарантированных показателей, даты изготовления, номера партии, условий и

срока хранения, массы нетто, информации о соответствии, регистрационного номера, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке организации-производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0°C до 25°C. Не замораживать.

Срок хранения – 15 месяцев со дня изготовления.

Добавка кормовая «Акстра™ PHY 10000 TPT2» не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. «Акстра™ PHY 10000 TPT2» – ферментная кормовая добавка, высвобождает фосфор, находящийся в кормах в форме растительного фитата, что повышает его усвояемость в организме птиц и свиней. Также повышает доступность кальция, микроэлементов и аминокислот, увеличивает энергетическую питательность корма. В результате дополнительного высвобождения питательных веществ повышается продуктивность сельскохозяйственных птиц и свиней (яйценоскость и привесы), улучшается эффективность использования кормов, повышается прочность костяка у животных.

III. Порядок применения

6. Добавку кормовую «Акстра™ PHY 10000 TPT2» применяют для повышения перевариваемости питательных веществ и доступности фосфора в рационах сельскохозяйственной птицы и свиней.

7. Вводят добавку в комбикорма на премиксных или комбикормовых заводах или в кормоцах хозяйств, используя существующие технологии смешивания. Рекомендуемые нормы ввода в комбикорма (с учетом их питательности) составляют:

- для сельскохозяйственной птицы: 0,025-0,2 кг/тонну или 0,0025-0,02% готового корма.
- для свиней: 0,025-0,2 кг/тонну или 0,0025-0,02% готового корма.

Комбикорма с введенной кормовой добавкой не должны подвергаться воздействию температур более 95°C.

8. Добавка кормовая совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

9. При использовании кормовой добавки «Акстра™ PHY 10000 TPT2» в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений не выявлено. Противопоказаний не установлено.

10. Продукцию свиноводства и птицеводства после применения кормовой добавки «АкстраTM PHY 10000 TPT2» можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с «АкстраTM PHY 10000 TPT2» следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, принятые при работе с кормовыми добавками. Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию, избегать образования пыли, использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты (халат, головной убор, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор).

12. При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды.
13. Хранить в местах недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана компанией «Даниско Анимал Ньютришин» (Великобритания) совместно с компанией «Финнфидс ОУ» (Финляндия).

Адрес организации-производителя: «Финнфидс ОУ»/ «Finnfeeds OY», адрес: Myllykatu 20, FI-65100 Vaasa, Finland

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПЗИ-2-8.12/04842